

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

MIP-1beta Rat E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG30067100

Artikelname	MIP-1beta Rat E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG30067100
Hersteller Artikelnummer	RBG30067100
Alternativnummer	BVD-RBG30067100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Both MIP-1a and MIP-1b are structurally and functionally related CC chemokines. They participate in host response to invading bacterial, viral, parasite and fungal pathogens, by regulating the trafficking, and activation state, of selected subgroups ...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	APIGSDPPTS CCFSYTSRKI HRNFVMDYYE TSSLCSQPAV VFLTKKGRQI CADPSEPWVN EYVNDLELN
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MIP-1beta

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...